



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Esito valutazione titoli per l'ammissione al Dottorato di ricerca in Scienze della Terra (33° ciclo)

Nome	Cognome	Punteggio progetto	Punteggio curriculum	Punteggio totale	Esito (ammesso/non ammesso/ escluso)	Data, orario e luogo di svolgimento del colloquio e titolo del progetto presentato
GABRIELE	BINDELLINI	9	16	25/30	ammesso	15 settembre 2017 ore 9, sala riunioni Via Mangiagalli 34 - titolo: Osteologia, filogenesi, ortogenesi, anatomia funzionale e paleoecologia di <i>Besanosaurus leptorhynchus</i> , nel contesto evolutivo globale degli ittiosauri del Triassico medio.
MICOL	BUSSOLESI	9	15.5	24.5/30	ammesso	15 settembre 2017 ore 9, sala riunioni Via Mangiagalli 34 - titolo: Mineralizzazioni a cronite all'interno dei corpi ofiolitici e loro applicazioni industriali
MARCO	FILIPPI	9	13	22/30	ammesso	15 settembre 2017 ore 9, sala riunioni Via Mangiagalli 34 - titolo: Evoluzione tettono-metamorfica del Massiccio dell'Argentera attraverso la sovrapposizione dei cicli orogenetici varisico e alpino (Massicci Cristallini Esterni, Alpi sud-occidentali).
CHRISTIAN	FRIGERIO	7.5	18	25.5/30	ammesso	15 settembre 2017 ore 9, sala riunioni Via Mangiagalli 34 - titolo: Ecosystem global changes in a CO2-world: the case of the Toarcian Oceanic Anoxic Event traced by calcareous nanoplankton
MUHAMMAD ATIF	IQBAL				Escluso (mancanza della documentazione obbligatoria richiesta alla voce a dell'art. 3 del bando di ammissione)	
FRANCESCO	MINIATI	9	14.5	23.5/30	ammesso	15 settembre 2017 ore 9, sala riunioni Via Mangiagalli 34 - titolo: La risposta della sedimentazione di mare profondo alla variazione dei parametri orbitali
STEFANO	MORETTI	8.5	15.5	24/30	ammesso	15 settembre 2017 ore 14.30, sala riunioni Via Mangiagalli 34 - titolo: Reprocessing of seismic data acquired in the past with new methods: a tool to improve geological interpretations and to acquire new sets of information from existing data
MATTIA	NEMBRINI	9	15.5	24.5/30	ammesso	15 settembre 2017 ore 14.30, sala riunioni Via Mangiagalli 34 - titolo: Controlling factors on the depositional architecture of carbonate systems: sedimentology, facies, geometries and diagenesis of Eastern Sardinia Jurassic carbonates.
DARIO	REOLON	7.5	15	22.5/30	ammesso	15 settembre 2017 ore 14.30, sala riunioni Via Mangiagalli 34 - titolo: The role of extreme climatic and paleocological conditions on nanoplankton carbonate production: examples from the Lower Cretaceous
GIULIA	SALARI				Esclusa (mancanza certificato competenze linguistiche)	
DEBORA	VOLTOLINA	7.5	16	23.5/30	ammesso	15 settembre 2017 ore 14.30, sala riunioni Via Mangiagalli 34 - titolo: A geospatial decision support system for integrated wildfire risk assessment

Per essere ammesso al colloquio il candidato deve ottenere nel curriculum minimo 10 punti e nel progetto di ricerca 5 punti.

Si avvertono i candidati che sarà dedicato un tempo massimo di 15 minuti per la presentazione di tipo seminariale del progetto proposto. Questa verrà seguita da una discussione generale tesa ad accertare le competenze del candidato, le sue qualità scientifiche e le sue motivazioni
Milano, 13 settembre 2017



DOTTORATO DI RICERCA IN

Scienze della Terra

CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI, PER L'AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA (Ciclo XXXIII), PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, BANDITO CON DECRETO RETTORALE DEL 5 LUGLIO 2017 REPERTORIO N. 2523/2017 .

VERBALE N. 1

La Commissione esaminatrice, nominata con decreto rettorale del 03/08/2017, n 2989/2017 composta da:

Prof. Sa Iole Spalla	Ordinario di GEO/03 DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA "ARDITO DESIO" UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
Prof. Fabrizio Berra	Ordinario di GEO/02 DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA "ARDITO DESIO" UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
Prof. Marco Balini	Associato di GEO/01 DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA "ARDITO DESIO" UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
Prof. Giovanni Grieco	Associato di GEO/09 DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA "ARDITO DESIO" UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
Prof. Marco Masetti	Associato di GEO/05 DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA "ARDITO DESIO" UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

si riunisce al completo il giorno 12/09/2017 alle ore 9.30, presso il Dipartimento di Scienze della Terra in via Mangiagalli 34, Milano.

Valutata l'anzianità di ruolo, risulta presidente della Commissione la Prof.ssa Iole Spalla

Le funzioni di segretario sono assunte dal Prof. Marco Masetti

La Commissione, presa visione del bando e del regolamento, rileva che l'esame di ammissione avviene in due fasi:

- 1) valutazione del curriculum e del progetto di ricerca
- 2) colloquio, che comprenderà la presentazione del progetto di ricerca

Prende atto di avere a disposizione in totale 100 punti, così ripartiti:

- massimo 20 punti al curriculum;
- massimo 10 punti al progetto di ricerca
- massimo 70 punti al colloquio.



Sono ammessi al colloquio i candidati che conseguono nel curriculum un punteggio non inferiore a 10 e nel progetto di ricerca un punteggio non inferiore a 5.

L'esame di ammissione al dottorato si intende superato qualora il candidato raggiunga il punteggio minimo di 70/100.

La Commissione procede in via preliminare alla determinazione dei criteri per la valutazione dei titoli e della documentazione presentata dai candidati, tenendo conto delle condizioni e dei tempi nei quali ogni candidato ha maturato i propri titoli.

Criteri per la valutazione del curriculum (max 20 punti)

a. carriera universitaria - max 14 punti

Voto di laurea

- punteggio pari a 110/110 e lode	punti 14
- punteggio pari a 110/110	punti 12
- punteggio da 105/110 a 109/110	punti 10
- punteggio da 100/110 a 104/110	punti 7
- punteggio fino a 99	punti 5

Per coloro che non hanno conseguito la laurea magistrale entro il 4 Settembre, la valutazione della carriera universitaria avverrà sulla base degli esami di profitto del corso di laurea magistrale, calcolando la media pesata ai CFU degli esami di profitto certificati.

Esami di profitto

- media pesata pari a 30/30	punti 14
- media pesata $\geq 28/30 < 30/30$	punti 12
- media pesata $\geq 26/30 < 28/30$	punti 10
- media pesata $\geq 24/30 < 26/30$	punti 7
- media pesata $< 24/30$	punti 5

b. eventuali pubblicazioni - max 3 punti

- pubblicazioni su riviste scientifiche pertinenti le discipline delle Scienze della Terra con revisore	fino a punti 2
- interventi a congresso, riassunti o poster	fino a punti 1

c. esperienze professionali e altri titoli - max 3 punti

Procede quindi alla determinazione dei criteri per la valutazione del progetto di ricerca e del colloquio.

Criteri per la valutazione del progetto di ricerca: max 10 punti

Sulla base della qualità, originalità e rigore metodologico, i progetti sono valutati secondo le seguenti categorie:

- scarso	fino a punti 4
- insufficiente	fino a punti 6
- buono	fino a punti 8
- ottimo	fino a punti 10

Criteri per il colloquio: max 70 punti



Il colloquio sarà valutato secondo i seguenti criteri:

- maturità e professionalità del candidato;
- grado di conoscenza della materia, capacità di sintesi della stessa, originalità di idee e contenuti nell'elaborazione del progetto di ricerca;
- esposizione dell'argomento
- capacità e attitudini del candidato alla ricerca scientifica;
- grado di motivazione personale;

Il colloquio sarà valutato nelle seguenti categorie di merito:

- insufficiente
- sufficiente
- buono
- ottimo

fino a punti 39
da punti 40 a punti 49
da punti 50 a punti 59
da punti 60 a punti 70

La seduta è tolta alle ore 10.15

Letto, approvato e sottoscritto

LA COMMISSIONE

Prof.ssa Iole Spalla

Prof. Fabrizio Berra

Prof. Marco Balini

Prof. Giovanni Grieco

Prof. Marco Masetti